**Реалізація стратегії Fast Track Cities у закладах охорони здоров’я міста Києва**

**за 2021 року**

**Реалізація стратегії Fast Track у м. Києві**

Сучасний стан розвитку епідемічного процесу ВІЛ-інфекції у регіоні характеризується поширенням ВІЛ серед різних контингентів населення, в першу чергу серед осіб, які відносяться до груп високого ризику інфікування, нерівномірним поширенням ВІЛ-інфекції за територіально-адміністративними районами, зміною домінуючих шляхів передачі ВІЛ, переважним ураженням осіб працездатного та репродуктивного віку.

За період 1987-2020 рр. у місті Києві офіційно зареєстровано(кумулятивно) 25 516 випадків ВІЛ-інфекції. Станом на 01.01.2022 р. під медичним наглядом у закладах охорони здоров’я міста Києва перебуває 15 873 осіб, з них зі СНІД-індикаторними захворюваннями 2925 особи. Кількість дітей, які знаходяться під медичним спостереженням – 544 осіб, з них зі встановленим діагнозом – 227 особи, діагноз ВІЛ-інфекція у стадії підтвердження – 317 особи.

ВІЛ

 Захворюваність на ВІЛ-інфекцію становить 37,4, за аналогічний період 2021 року 42,0 на 100 тис.нас.. З 2018 року спостерігається стала тенденція до зниження захворюваності з 62,8 у 2018 році до 37,4 на 100 тис.нас. у 2021 році.

У віковій структурі нових випадків ВІЛ-інфекції переважають особи віком 30-49 років – 72,3%; на 50 років і старше припадає – 12,7%; 25-29рр - 8,5%; 15-24 рр. – 5,2%;

 У статевій структурі нових випадків ВІЛ-інфекції переважають чоловіки 1,7:1 або 63,2% чоловіків 36,8 % жінок.

 Основним шляхом передачі ВІЛ у місті Києві є статевий, що становить 64,3 %, парентеральний – 34,6%, вертикальний – 0,72%, невизначений – 0,3%. Важливо, найчастіше інфікування як чоловіків так і жінок відбувається при незахищених статевих контактах; у 57,1 % серед чоловіків та 78,6 % серед жінок. Третина чоловіків із статевим шляхом інфікування ( 30,4 % - 123 осіб) мали гомосексуальні контакти.

 Серед молоді 15-24 рр відмічається тенденція до зниження частки зареєстрованих випадків з 7,1% у 2017 році до 5,2% 2021 рік. Більшість молодих людей цієї вікової групи інфікувались ВІЛ внаслідок незахищених статевих контактів, при чому 44,8 % з них мали гомосексуальні контакти.

Число померлих ВІЛ-інфікованих осіб протягом 2021 року, які перебували під медичним наглядом у ЗОЗ міста Києва становить 368 осіб, з них внаслідок СНІДу- 156; Померли внаслідок ВІЛ/ТБ 35,2 % (55 особи). Показник смертності дещо збільшився і склав 5,3 на 100 тис.нас, за аналогічний період 2020 року – 4,4 на 100 тис.нас.

СНІД. Захворюваність на СНІД у місті Києві становить 6,8 (202 особи.) на 100 тис.нас., за аналогічний період 8,6 (256 осіб) на 100 тис.нас., з 2017 року спостерігається стала тенденція до зниження захворюваності на СНІД. У віковій структурі СНІД-індикаторних захворювань із вперше встановленим діагнозом СНІД переважають особи у віці 40-49років- 35,6%; 30-39 років – 34,2%; 25,2 % припадає на вікову групу 50 років і старше. За статтю переважають чоловіки 61,3%. За шляхами інфікування: 75,2% припадає на гетеросексуальний шлях інфікування, парентеральний - 18,3%, гомосексуальний - 5,4%; вертикальний – 2%.

Тестування на ВІЛ у ЗОЗ міста Києва.

Протягом 2021 року у місті обстежено на ВІЛ-інфекцію 240 677 зразків крові, у т.ч. обстежено швидкими тестами 108 244 . З них обстежено у ЗОЗ м. Києва та кабінетах "Довіра" 93 377 (86,2 %) від загальної кількості обстежених у м. Києві швидкими тестами

Аналізуючи показники тестування на ВІЛ в 2021 році у порівнянні з аналогічним періодом 2020 рр, відмічається збільшення кількості обстежених на ВІЛ на 16%

|  |
| --- |
| **Кількість осіб, обстежених на ВІЛ-інфекцію (*абс.чис)*** |
|  | Усього | у т.ч. швидкими тестами |
| **2021 рік** | **240 677** | **108 244** |
| **2020 рік** | **207 369** | **90 536** |
| **2019 рік** | **308 752** | **162 920** |
| **2018 рік** | **319 131** | **169 865** |

|  |
| --- |
| **Кількість виявлених випадків ВІЛ-інфекції (*абс.чис*)** |
|  | Усього | у т.ч. швидкими тестами |
| **2021 рік** | **1 474** | **962** |
| **2020 рік** | **2 948** | **1 847** |
| **2019 рік** | **3 212** | **2 241** |
| **2018 рік** | **3 860** | **2 702** |

Загалом за результатами скринінгу виявлено серологічні маркери ВІЛ у 1474 зразках крові , у т.ч. швидкими тестами – 962. Спостерігається зменшення виявлення антитіл до ВІЛ у зразках крові на 50% відносно аналогічного періоду 2020 року (2948, у т.ч.швидкими тестами 1847)

|  |
| --- |
| **Результативність тестування на ВІЛ-інфекцію, %** |
|  | Усього | у т.ч. швидкими тестами |
| **2021 рік** | **0,6** | **0,9** |
| **2020 рік** | **1,4** | **2,0** |
| **2019 рік** | **1,0** | **1,4** |
| **2018 рік** | **1,2** | **1,6** |

На фоні збільшення кількості обстежених осіб на ВІЛ-інфекцію, спостерігається зменшення результативності загалом, так і швидкими тестами. Так, за 2021 рік за результатами скринінгу виявлено антитіла до ВІЛ у 1474 особи - результативність – 0,6 %,у т.ч. результативність швидкими тестами становить – 0,9%. За аналогічний період 2020 року виявлено антитіла до ВІЛ у 2 948 зразках крові – результативність – 1,4%., з них обстежено ШТ 1847 – результативність 2,0%

**Показники обстеження на ВІЛ у розрізі територіально-адміністративних районів**

 **у КНП ЦПМСД за 2021 / 2020 ррр**

*таблиця 4*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п |  Район | **Обстежено ШТ, всього****2021 / 2020** | **З них ВІЛ+****2021 / 2020** | **Результативність, %** **2021 / 2020** | **Взято під медичний нагляд (абс.числ)****2021 / 2020** | **Взятто під медичний нагляд (%)****2021 / 2020** |
| 1 | Святошинський | 1554 / 1844 | 20 / 10 | 1,29 / 0,5 | 12 / 10 | 60,0 / 100 |
| 2 | Солом'янський | 1138 / 1888 | 11 / 14 | 0,97 / 0,7 | 4 / 4 | 36,0 / 28,6 |
| 3 | Дніпровський | 2578 / 4901 | 24 / 27 | 0,93 / 0,6 | 15 / 10 | 63,0 / 37 |
| 4 | Дарницький | 2355 / 2229 | 15 / 18 | 0,64 / 0,8 | 12 / 8 | 80,0 / 44,4 |
| 5 | Печерський | 1592 / 1503 | 6 / 15 | 0,38 / 0,1 | 4 / 1 | 0,67 / 100 |
| 6 | Деснянський | 3624 / 2506 | 12 / 24 | 0,33 / 1,0 | 3 / 5 | 25,0 / 20,8 |
| 7 | Голосіївський | 1601 / 1421 | 4 / 16 | 0,25 / 1,1 | 4 / 6 | 100 / 37,5 |
| 8 | Оболонський | 3284 / 1783 | 8 / 9 | 0,25 / 0,5 | 3 / 5 | 38,0 / 55,6 |
| 9 | Шевченківський | 1552 / 1978 | 3 / 11 | 0,19 / 0,6 | 0 / 8 | 0,0 / 72,7 |
| 10 | Подільський | 3820 / 1993 | 4 / 8 | 0,10 / 0,4 | 2 / 3 | 50,0 / 37,5 |
|  | **Всього** | **23 062 / 22 046** | **107 / 138** | **0,46 / 0,6** | **59 / 60** | **55,0 / 43,5** |

Всього протестовано на первинній ланці 23 062 особи, за аналогічний період 22 046, спостерігається збільшення кількості обстежених відносно 2020 року на 4,6%;

 Зафіксовано незначне зменшення кількості виявлених, та відповідно знижений рівень інфікованості відносно аналогічного періоду, кількість виявлених осіб не змінилось і становить на рівні 60 осіб, спостерігається незначне збільшення охоплення медичним наглядом з 43,5% -2020рік до 55,0% – 2021 рік.

 45% (48 осіб) це пацієнти, які були виявленні повторно та вже знаходяться під медичним спостереженням.

Найвищий показник обстежених спостерігався у КНП ЦПМСД Подільський (3820), Деснянський (3624), Оболонський (3284), районах. Найвища інфікованість спостерігається у Святошинському (1,3%), Солом’янський (0,97%), Дніпровський (0,93%).

Загальний показник результативності у ЦПМСД м. Києва становив 0,46%, вище середнього по місту зафіксовано у ЗОЗ ЦПМСД: Святошинському (1,3%); Соломянському (0,97%), Дніпровському (0,93%), Дарницькому ( 0,64) районах.

**Показники обстеження на ВІЛ-інфекцію у розрізі адміністративно-тереторіальних**

 **районів серед КНП КДЦ за 2021 / 2020 рр**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Район** | **Обстежено ШТ, всього****2021 / 2020** | **З них ВІЛ+****2021 / 2020** | **Результативність,****%****2021 / 2020** | **Взято під медичний нагляд (абс.числ)****2021 / 2020** | **Взятто під медичний нагляд (%)****2021 / 2020** |
| 1 | Солом'янський | 54 / 115 | 3 / 13 | 5,56 / 8,7 | 3 / 5 | 100 / 50,0 |
| 2 | Дніпровський | 480 / 565 | 12 / 35 | 2,5 / 6,2 | 10 / 25 | 83,3 / 71,4 |
| 3 | Голосіївський | 844 / 323 | 20 / 13 | 2,37 / 4,0 | 9 / 9 | 45,0 / 69,2 |
| 4 | Шевченківський | 1103 / 1815 | 24 / 17 | 2,18 / 1,6 | 22 / 15 | 91,7 / 88,2 |
| 5 | Оболонський | 583 / 235 | 9 / 4 | 1,54 / 1,7 | 7 / 2 | 77,7 / 50  |
| 6 | Святошинський | 857 / 368 | 5 / 2 | 0,58 / 0,54 | 4 / 2 | 80,0 / 100 |
| 7 | Дарницький | 2165 / 1243 | 11 / 16 | 0,51 / 1,3 | 9 / 10 | 81,8 / 62,5 |
| 8 | Печерський | 660 / 926 | 3 / 1 | 0,45 / 1,3 | 2 / 1 | 66,7 / 100 |
| 9 | Подільський | 459 / 609 | 2 / 8 | 0,44 / 1,3 | 2 / 4 | 100 / 50 |
| 10 | Деснянський | 1406 / 883 | 5 / 9 | 0,36 / 1,0 | 4 / 9 | 80,0 / 100 |
|  | **Загалом** | **9256 / 7082** | **94 / 115** | **1,02 / 1,6** | **72 / 82** | **76,6 / 71,3** |

Всього на вторинні амбулаторній ланці протестовано на ВІЛ-інфекцію 9 256 осіб, за аналогічний період 7 082 осіб, спостерігається збільшення обстежених на ВІЛ-інфекцію відносно 2020 року у 1,3 раза. Проте,спостерігається незначне зниження кількості виявлених ВІЛ-позитивних осіб, та рівень результативності,показник охоплення медичним наглядом збільшився і становить 76,6%.

Показник результативності у ЗОЗ вторинної амбулаторної ланки м.Києва становить 1,02%, вище середнього спостерігається у КНП КДЦ:

* Соломянський 5,56 %;
* Дніпровський 2,5% ;
* Голосіївський 2,37%;
* Шевченківський – 2,18%;
* Оболонський 1,54% ;

**Показники тестування на ВІЛ в розрізі**

 **міських клінічних лікарень**

**за 2021 -2020 рр**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Район/ЗОЗ** | **Обстежено ШТ, всього****2021 / 2020** | **З них ВІЛ +****2021 / 2020** | **Результата****тивність, %****2021 / 2020** | **Взято під медичне спостереження** **(абс.числ)****2021 / 2020** | **Взято під медичне спостереження (%)** **2021 / 2020** |
| 1 | КМКЛ №11 | 892 / 589 | 151 / 24 | 16,9 / 4,1 | 144 / 15 | 95,4 / 62,5 |
| 2 | КМКЛ №1 | 992 / 305 | 44 / 29 | 4,4 / 9,5 | 16 / 14 | 36,4 / 48,3 |
| 3 | КМКЛ №3 | 560 / 569 | 15 / 39 | 2,7 / 6,8 | 7 / 21 | 46,7 / 53,8 |
| 4 | Олександрівська КЛ | 1627 / 797 | 41 / 23 | 2,5 / 2,9 | 16 / 9 | 39,0 / 39,1 |
| 5 | КМКЛ №12 | 454 / 350 | 11 / 15 | 2,4 / 4,3 | 10 / 4 | 90,9 / 26,7 |
| 6 | КМКЛ №2 | 1682 / 1405 | 36 / 39 | 2,1 / 2,8 | 11 / 11 | 30,6 / 28,2  |
| 7 | КМКЛ №5 | 4289 / 2678 | 96 / 72 | 2,0 / 2,7 | 61 / 46 | 63,5 / 63,9 |
| 8 | КМКЛ №15 | 3413 / 2655 | 69 / 53 | 2,0 / 2,0 | 27 / 24 | 39,1 / 42,3 |
| 9 | КМКЛШМД | 2658 / 2697 | 52 / 83 | 2,0 / 3,1 | 13 / 17 | 25,0 / 20,5 |
| 10 | КМКЛ №8 | 981 / 310 | 14 / 29 | 1,4 / 9,3 | 6 / 21 | 42,9 / 72,4 |
| 11 | КМКЛ №6 | 994 / 1296 | 17 / 30 | 1,7 / 2,3 | 6 / 10 | 35,3 / 33,3 |
| 12 | КМКЛ №4 | 1942 / 2323 | 30 / 42 | 1,5 / 1,8 | 16 / 21 | 53,3 / 50,0 |
| 13 | КМКЛ №7 | 1287 / 472 | 18 / 22 | 1,4 / 4,7 | 4 / 9 | 22,2 / 41,0 |
| 14 | КМКЛ №9 | 3130 / 2204 | 45 / 35 | 1,4 / 1,6 | 28 / 14 | 62,2 / 40,0 |
| 15 | КМКЛ №17 | 859 / 649 | 11 / 13 | 1,3 / 2,0 | 2 / 7 | 18,2 / 53,8 |
| 16 | КМКЛ №18 | 1119 / 355 | 12 / 12 | 1,1 / 3,4 | 3 / 6 | 25,0 / 50,0 |
| 17 | КМКЛ №10 | 1606 / 840 | 16 / 6 | 1,0 / 0,7 | 1 / 3 | 6,3 / 50 |
| 18 | Пологові будинки | 6510 / 5358 | 47 / 34 | 0,7 / 0,6 | 10 / 3 | 21,3 / 8,8 |
| 19 | Дитячі клінічні лікарні | 795 / 551 | 1 / 1 | 0,1 / 0,18 | 1 / 1 | 100 / 100 |
|  | **Всього** | **36330 / 26403** | **726 / 601** | **2,0 / 2,3** | **383 / 256** | **52,8 / 42,6** |

На вторинній стаціонарній ланці всього протестовано 36 330 зразків крові, за аналогічний період 2020 року - 26 403, відмічається збільшення обстежених зразків крові у 3,7 раза; виявлено у 726 зразках крові антитіла до ВІЛ-інфекції , за аналогічний період 2020 року - 601; Суттєвої відмінності по результативності не спостерігається – 2021р -2,0% 2020 – 2,3%; Відсоток осіб охоплених медичним спостереженням збільшилось до 52,8%.

Загальний показник результативності на вторинній стаціонарній ланці складає 2,0%. Звертає на себе увагу Клінічна лікарня №11, показник результативності склав 16,9%. Основна причина високої результативності – співпраця з неурядовою організацією, яка доводить на тестування пацієнтів з приватної клініки.

Нижче середнього по вторинній стаціонарній ланці є Клінічна лікарня №18 (1,1%) та Клінічна лікарня №10 (1,0%);

**Показники тестування на ВІЛ в розрізі ЗОЗ третинного рівня надання медичної допомоги за 2021 / 2020 роки**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****з/п** | **Район/ЗОЗ** | **Обстежено ШТ, всього****2021 / 2020** | **З них ВІЛ +****2021 / 2020** | **Результативність, %****2021 / 2020** | **Взято під медичний нагляд (абс. числ)****2021 / 2020** | **Взято під медичний нагляд (%)****2021 / 2020** |
| 1 | ТМО «Фтизіатрія»  | 1634 / 1100 | 29 / 34 | 1,8 / 3,1 | 24 / 20 | 82,7 / 58,8 |
| 2 | ТМО «Дерматовенерологія» | 8088 / 8243 | 72 / 72 | 0,89 / 0,9 | 45 / 38 | 62,5 / 52,5 |
| 3 | ТМО «Психіатрія» | 1672 / 1040 | 6 / 13 | 0,36 / 1,3 | 3 / 5 | 50,0 / 38,5 |
| 4 | Київська міська клінічна наркологічна лікарня «Соціотерапія» | 3495 / 1877 | 10 / 12 | 0,30/ 0,6 | 3 / 4 | 30,0 / 33,3 |
| 5 | Інші\* | 1330 / 1406 | 8 / 13 | 0,6 / 1,6 | 3 / 8 | 37,5 / 61,5 |
|  | **РАЗОМ** | **16219 / 13666** | **125 / 144** | **0,77 / 1,1** | **79 / 75** | **63,2 / 52,1** |

*\*Міський лікувально-консультативний центр, Київський центр трансплантацї кісткового мозку, КНП «Центр нефрології та діалізу»*

Всього протестовано на спеціалізованій ланці 16219 зразків крові, за аналогічний період 13 666, відмічається збільшення кількості обстежених у 1,2 раза.Кількість виявлених суттєво не змінилась і становить 125 осіб (2020 рік- 144 особи), дещо знизилась інфікованість і становить 0,77%, збільшився показник охоплення до 63,2%

На спеціалізованій ланці середнійпоказник інфікованості склав 0,77 %, вище середнього зареєстровано ТМО «Фтизіатрія»- 1,8 %, ТМО «Дерматовенерологія» -0,89%

Взято під медичний нагляд 79 осіб(63,2 %). Велика кількість(46 осіб) серед виявлених припадає на осіб, які вже охопленні медичним спостереженням

**Показники тестування на ВІЛ в кабінетах «Довіра» КМЦ СНІДу**

**За 2021 /2020 роки**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обстежено ШТ****2021 / 2020** | **З них ВІЛ+****2021 / 2020** | **Результативність, %****2021 / 2020** | **Взято під медичний нагляд (абс.числ)****2021 / 2020** | **Взято під медичний нагляд (абс.числ)****2021 / 2020** |
| 8510 / 9854 | 266 / 426 | 3,1 / 4,3 | 247 / 359 | 92,9 / 84,3 |

У кабінетах «Довіра» всього протестовано ШТ 8510 зразків крові, за аналогічний період 2020 року 9854; відмічається суттєве зменшення кількості виявлених осіб – 266; за аналогічний період – 426 особи; відповідно знизилась результативність тестування до 3,1%. Охоплення медичним наглядом становить 92,9%

**Узагальненні результати тестування на ВІЛ-інфекцію у**

**ЗОЗ комунального підпорядкування у 2021 році**

Загалом у ЗОЗ м.Києва обстежено на ВІЛ-інфекцію 93 377 зразків крові. Найбільша кількість обстежено на вторинній стаціонарній ланці – 36330 (38,9%). Звертає увагу низька кількість обстежених на вторинній спеціалізованій ланці – КДЦ, обстежено на ВІЛ-інфекцію – 9 256 (9,9%) осіб.

Загалом виявлено у комунальних некомерційних підприємствах ЗОЗ м.Києва антитіла до ВІЛ-інфекції у 1 318 зразках крові.

Найбільша кількість виявлених антитіл до ВІЛ-інфекції на вторинній стаціонарній ланці – 726; Найменша кількість виявлених антитіл до ВІЛ-інфекції у КДЦ - 94;

Результативність скринінгу на ВІЛ-інфекцію в цілому суттєво відрізняється залежно від місця надання послуг. Найбільш висока результативність зафіксовано у кабінетах «Довіра». На другому місці за результативністю тестування після кабінетів «Довіри» – клінічні лікарні (2,0 %).

Загалом у м. Києві протягом 2021 року взято під медичне спостереження із вперше встановленим діагнозом ВІЛ-інфекція 1258 ЛЖВ, у т.ч 840 осіб (66,7%) діагноз ВІЛ-інфекція було встановлено у КНП ЗОЗ м. Києва. За аналогічний період 2020 року охоплено медичним спостереженням 1390 ЛЖВ, у т.ч. 845 осіб ( 60,7%) антитіла до ВІЛ виявлено у КНП ЗОЗ м.Києва.

Вперше у звітному періоді взято під медичне спостереження у КНП «КДЦ» 185 особи.

Станом на 01.01.2021 року перебувають під медичним у ЗОЗ м.Києва 15 873 ЛЖВу т.ч 980 пацієнтів (мешканців м. Києва), що спостерігаються в ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України.

**Станом на 01.01 .2022 року перший цільовий показник «90» (90% людей, які живуть з ВІЛ, знають свій ВІЛ-статус) становить 80,0% ( 15 837 осіб від оціночної чисельності 19 837 людини** Цільовий показник 2021 року – 90,0 %.

 **2. Розширення доступу до АРТ.**

Станом на 01.01.2022 року кількість осіб які отримують антиретровірусну терапію становить 12 930 осіб, у т.ч. 990 киян, які спостерігаються та отримують лікування у ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського НАМН України»

Протягом  2021 року АРТ призначено  1206 ЛЖВ, з них вперше отримали лікування

1 129 осіб. На базі кабінетів інфекційних захворювань КНП «КДЦ районів м. Києва: за місцем проживання спостерігаються у інфекціоністів 2 608 (16,4%) пацієнтів. У 2021 році 339 ЛЖВ у т.ч.37 осіб (СІЗО) з вперше встановленим діагнозом, взятті під медичне спостереження лікарем інфекціоністом за місцем проживання.

З числа усіх пацієнтів на АРТ 11,3 % (1 469 особи) отримують препарати за місцем проживання у 12 аптеках КП «Фармація».

Загалом за місцем проживання, з урахуванням КІЗ та КП «Фармація» отримують антиретровірусну терапію 4077 ( 31,5 %) осіб, від кількості ЛЖВ які отримують АРТ у м. Києві станом на 01.01.2022 року.

**Таким чином другий цільовий показник «90» (90% з тих, хто знає ВІЛ-статус, отримують антиретровірусну терапію) становить 81,5% (12 930 особи від осіб, що знаходяться під медичним наглядом – 15 837).**

Цільовий показник на кінець 2021 року – 90%.

**3. Третій цільовий показник** (у 90% тих, хто отримує лікування, досягнуто пригнічення вірусу). **Станом на 01.01.2022 року серед пацієнтів, які отримують антиретровірусну терапію у 95% пацієнтів (12 331 осіб)**, досягнуто зниження рівня вірусного навантаження до невизначеного рівня, що є певним успіхом діяльності на шляху досягнення третього «90». **Цільовий показник на кінець 2021 року - 90%).**

Висновки

1. У 2021 році спостерігається збільшення кількості обстежених обстеження на ВІЛ-інфекцію на всіх рівнях надання медичної допомоги. Знизилось загальна кількість виявлених, проте спостерігається збільшення охоплення медичним спостереження з вперше встановленим діагнозом ВІЛ – 87,8%.
2. Спостерігається низька прихильність до лікування у ЛЖВ з безсимптомним носійством ВІЛ, що впливає на низький показник охоплення антиретровірусним лікуванням.
3. Кількість невиявлених випадків ВІЛ-інфекції від оціночної чисельності у місті Києві становить 4 000 (20,0 %) осіб.
4. Спостерігається покращення епідемічних показників, зокрема:
* Спостерігаємо зниження захворюваності на ВІЛ-інфекціюз 62,8 у 2018 році до 37,4 на 100 тис.нас у 2021 році.
* Зниження захворюваності на СНІД з 18,5 у 2018 році до 6,8 на 100 тис.нас.у 2021 році.
* З 2017 року спостерігається зниження зареєстрованих випадків ВІЛ-інфекції у віковій групі 15-24 роки, у 2017 р - 3,7 (109 особи) на 100 тис.нас. до 2,0 (58 осіб) на 100 тис.нас. у 2021 році.
* Зниження рівня інфікованості серед донорів з 0,08 на 100 тис.нас у 2020 до 0,04 на 100 тис.нас. у 2021 році.

Заступник директора –

начальник управління економіки Дмитро КУЦОПАЛ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Начальник відділу первинної медико-санітарної допомоги  |   |   Василь ЖИВОТЕНЮК |